

DAFTAR PUSTAKA

Arismunandar, Wiranto., 1997, *Penggerak Mula Turbin*, ITB Bandung

Dietzel, Fritz. 1996, *Turbin, Pompa dan Kompresor*, Erlangga, Jakarta.

Fajri, Ibnu. (2011) *Rancang Bangun dan Pengujian Turbin Kaplan pada Ketinggian 4 meter debit 0,025 m³/s dengan Variasi Sudut Sudu Rotor 20⁰ dan Sudut Sudu Stator 25⁰, 30⁰, 45⁰*. Perpustakaan Teknik Mesin Universitas Muhammadiyah Surakarta.

<http://202.90.195.156/bse/smk/smk12%20TeknikMesinIndustri%20Sunnyoto.pdf>
Diakses 9 Desember 2012 pada pukul 20.15 WIB

<http://rahmanta13.wordpress.com/2011/05/20/turbin-air/> Diakses 14 Desember 2012 pada pukul 13.45 WIB

Sinaga, Jofri B. (2009) *Perancangan Turbin Air Untuk system Pembangkit Listrik Microhidro*. isjd.pdii.lipi.go.id/admin/jurnal/51095764.pdf.
Diakses 7 Desember 2012 pada pukul 20.45 WIB